

As the central department supporting the operations of client departments and agencies throughout the federal government, Public Works and Government Services Canada (PWGSC) plays a big role in the greening of government and the protection of Canada's environment.

PWGSC's commitment to the environment isn't new, but the department took a big step forward on Earth Day in April 1997 when it tabled its Sustainable Development Strategy (SDS) in Parliament.

The SDS sets out the department's plans over the next three years to promote sustainable development in all its operations, and publicly outlines its environmental priorities and targets. The strategy builds on PWGSC's record of environmental achievement:

- The department has worked over the past five years to remove and destroy all the polychlorinated biphenyls (PCBs) in its inventory.
- PWGSC has introduced fine-paper recycling programs in several office centres, reducing the amount of paper waste being sent to landfills.
- PWGSC has leveraged private-sector investment to fund dramatic energy savings in government office buildings. Between 1994 and 1996, building upgrades produced annual energy savings of \$3.4 million.

THE SDS: FUTURE DIRECTIONS

The SDS addresses specific areas where the department – and each of its branches – can make a contribution to sustainable development. Here are some highlights:

- PWGSC will ensure that procurement staff across the federal government have immediate access to information about green products. National Master Standing Offers will be established to encourage the purchase of environmentally friendly products.
- PWGSC will improve the fuel efficiency of its vehicle fleet and convert vehicles to alternative fuels wherever feasible. The department will also help clients meet their conservation goals.

- PWGSC will greatly reduce its use of hazardous materials such as PCBs, asbestos, pesticides and ozone-depleting substances. It will also reduce pollution from waste-water systems and storage tanks.
 - The department will reduce waste in its own operations and support increased use of electronic transactions across government to reduce the amount of paper waste sent to landfills each year.
 - The three-year-old Federal Buildings Initiative, an energy efficiency program that has already helped cut the cost of energy for Crown-owned facilities, will be extended to all buildings where feasible and cost-effective.
 - PWGSC will use its expertise in preventing, minimizing and cleaning up contamination to manage property under its own control, and will help client departments and other occupants of federal lands reduce the environmental impact of their operations.

THE SDS: A COMPREHENSIVE PUBLIC COMMITMENT

"Sustainable

development is

development that

meets the needs of the

present without compromising

the ability of future

generations to meet

their own needs."

World Commission on Environment

and Development

Through its efforts to green government operations, PWGSC has already established itself as a leader in serving the environmental interests of government and Canadians. Through the SDS, the department is making a strong public commitment to continuing its leadership role in years to come.

THE SDS: IT'S OUR ENVIRONMENTAL COMMITMENT TO CANADIANS

If you would like more information about our SDS, you can contact us at (819) 956-1713. For additional copies of this SDS information kit, please contact the PWGSC Communications Branch at (819) 956-2326.

© Minister of Public Works and Government Services Canada 1998 Cat. no.: P35-9911-1998 ISBN: 0-662-63220-6 January 1998





La stratégie de développement durable de TPSGC:

UN ENGAGEMENT NATUREL

APR 3 1998

WIVERSITY OF TORONTO

-

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada Public Works and Government Services Canada

ETHANOL

PROPANE

À titre de ministère central soutenant les activités des ministères et organismes clients dans tout le gouvernement fédéral, Travaux publics et Services gouvernementaux Canada (TPSGC) joue clairement un grand rôle dans l'écologisation du gouvernement et dans la protection de l'environnement au Canada.

L'engagement de TPSGC à l'égard de l'environnement n'est pas nouveau, mais le Ministère a fait un grand pas en avant, à l'occasion du Jour de la terre en avril 1997, lorsqu'il a déposé sa stratégie de développement durable (SDD) au Parlement.

La stratégie expose les plans établis par TPSGC pour les trois prochaines années en vue de promouvoir le développement durable dans toutes les activités ministérielles, et souligne publiquement les priorités et objectifs environnementaux du Ministère. La stratégie mise sur les antécédents de TPSGC en matière de réalisations écologiques:

- Depuis cinq ans, le Ministère s'efforce d'enlever et de détruire tous ses stocks de biphényles polychlorés (BPC).
- Il a introduit des programmes de recyclage du papier fin dans plusieurs centres de bureaux, réduisant de 30 % les déchets envoyés au dépotoir.
- Il a optimisé l'investissement du secteur privé pour financer d'importantes économies d'énergie dans les immeubles du gouvernement fédéral. Entre 1994 et 1996, les améliorations aux bâtiments ont produit des économies d'énergie annuelles de 3,4 millions de dollars.

LA SDD: BUTS ET OBJECTIFS

La SDD vise des domaines déterminés où le Ministère – tout comme chacune de ses directions générales – peut apporter une contribution majeure au développement durable. Voici quelques faits saillants :

- TPSGC fera en sorte que le personnel des achats dans tout le gouvernement fédéral ait immédiatement accès à l'information sur les produits verts, grâce à une base de données. En outre, des offres à commandes principales et nationales seront établies pour l'achat de produits écologiques.
- TPSGC améliorera l'efficacité de son parc de véhicules automobiles afin que, d'ici l'an 2005, au moins 75 % de ses véhicules utilisent des carburants de remplacement. Il aidera aussi les clients à atteindre ce but.
- TPSGC éliminera l'usage de matières dangereuses comme les BPC, l'amiante, les insecticides et les substances appauvrissant la couche d'ozone. Le Ministère réduira aussi la pollution occasionnée par les systèmes d'eaux usées et par les réservoirs de stockage en surface et souterrains.

Dans l'ensemble, en réduisant les déchets produits au cours de ses propres activités et en favorisant l'usage accru de l'électronique pour le commerce et les communications dans tout le gouvernement, le Ministère réduira de 50 % la quantité de déchets qu'il envoie chaque année au dépotoir.

 Les programmes d'efficacité énergétique, comme l'Initiative fédérale dans le secteur du bâtiment (IFSB), qui remonte à trois ans, ont déjà contribué à réduire le coût annuel moyen de l'énergie dans les installations appartenant à l'État.
 En vertu de la SDD, l'IFSB sera étendue à tous les

immeubles lorsque ce sera possible et rentable.

• TPSGC utilisera sa compétence pour prévenir, réduire et nettoyer la contamination de terrain, afin de gérer de manière respectueuse de l'environnement les biens qu'il contrôle. Il aidera aussi les ministères clients et autres occupants des terrains fédéraux à réduire les incidences environnementales de leurs activités.

LA SDD: UN ENGAGEMENT PUBLIC TOTAL

Par ses efforts en vue d'écologiser les activités gouvernementales depuis quelques années, TPSGC est devenu un chef de file pour ce qui est de servir les intérêts du gouvernement et des Canadiens en matière d'environnement. Grâce à la SDD, le Ministère s'est engagé fermement en public à maintenir son rôle de chef de file au cours des années à venir.

LA SDD: C'EST NOTRE CONTRAT ENVIRONNEMENTAL AVEC LES CANADIENS

Si vous désirez plus de renseignements sur notre SDD, vous pouvez communiquer avec nous au (819) 956-1713. Pour des copies supplémentaires de la présente trousse documentaire sur la SDD, veuillez communiquer avec la Direction générale des communications de TPSGC au (819) 956-2326.

© Ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada 1998 N° de cat. : P35-9911-1998 ISBN : 0-662-63220-6 Janvier 1998

Le développement durable,

qui consiste à « répondre aux

besoins du présent sans compromettre

la possibilité pour les générations

futures de satisfaire les leurs », est

devenu, dans les dix dernières années,

l'un des grands objectifs des gouver-

nements, tant au Canada

qu'à l'étranger.



